

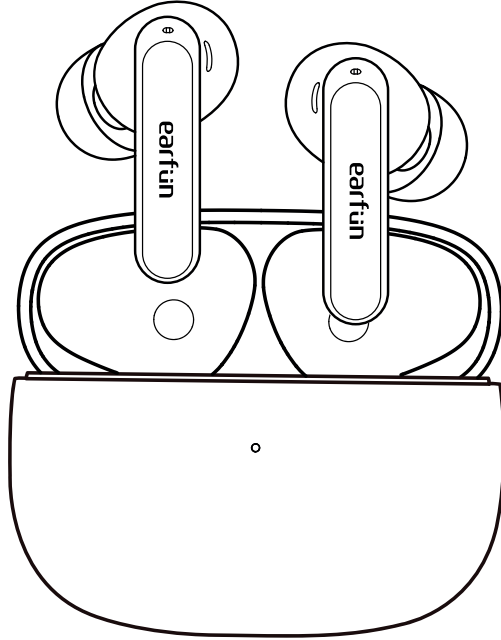
earfun

# EarFun Air 2

True Wireless Earbuds

Hi-Res  
AUDIO  
WIRELESS

LDAC



BC

# 1 Aplikacja audio EarFun

Pobierz aplikację EarFun Audio, aby cieszyć się lepszymi wrażeniami.

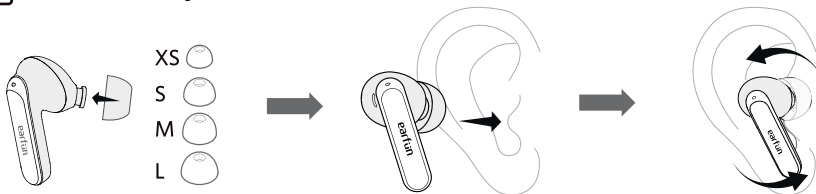
- Brak przymusowej rejestracji. Łatwy w użyciu.
- Korektor wielopasmowy, zarządzanie urządzeniami wielopunktowymi.
- Konfigurowalne sterowanie dotykowe, tryb gry.
- Aktualizacja oprogramowania sprzętowego, funkcja "znajdź słuchawki" i nie tylko.

EarFun Audio



Zaktualizuj oprogramowanie słuchawek do najnowszej wersji za pomocą aplikacji EarFun Audio, aby uzyskać najlepsze wrażenia z użytkowania. Jeśli słuchawki nie mogą połączyć się z aplikacją, należy ponownie zainstalować lub zaktualizować aplikację.

# 2 Jak założyć słuchawki



1. Wybierz końcówkę douszną o najlepszym rozmiarze.

2. Włóż słuchawkę.

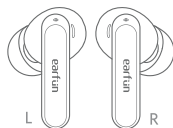
3. Obróć słuchawkę.

Uwaga:

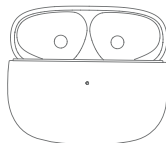
1. Wybierz właściwą końcówkę douszną, by uzyskać najlepszą jakość dźwięku i zapewnić bezpieczne dopasowanie.
2. Wyjmij lewą lub prawą słuchawkę z etui i włóż ją do odpowiedniego ucha.
3. Przesuwaj końcówkę słuchawki w przód i w tył, aby wygodnie utożyć ją w uchu.

### 3 Zawartość opakowania

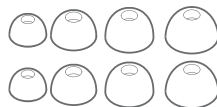
EarFun Air 2



Etui ładujące



Końcówki douszne  
(XS, S, M, L)



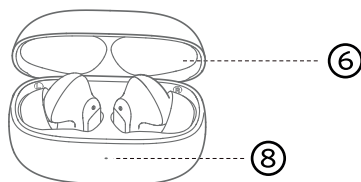
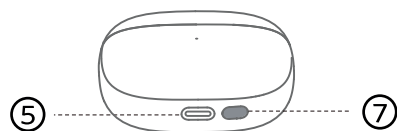
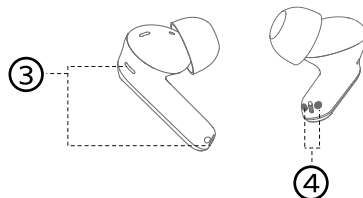
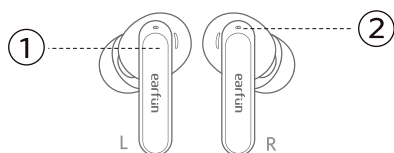
Kabel USB C



Instrukcja obsługi



### 4 Diagram produktu



① Panel dotykowy

② Wskaźnik słuchawek LED

③ Mikrofon

④ Styki ładowania

⑤ Port ładowania USB-C

⑥ Etui ładujące

⑦ Przycisk resetu

⑧ Wskaźnik poziomu akumulatora

## 5 Parowanie słuchawek

### 1. Pierwsze parowanie z urządzeniem

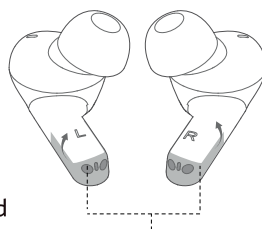
Krok 1. Usuń folię izolacyjną z obu słuchawek.

Krok 2. Włóż obie słuchawki z powrotem do etui ładującego i zamknij je.

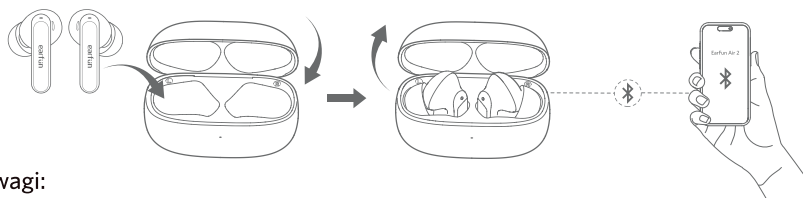
Krok 3: Po otwarciu etui ładującego słuchawki automatycznie włączą się i przejdą w tryb parowania..

Krok 4: Activate Bluetooth on your Bluetooth-enabled device and search for other Bluetooth devices.

Krok 5: Wybierz "EarFun Air 2" z wyświetlonej listy urządzeń Bluetooth (jeśli wymagane jest hasło, wpisz "0000").



Folię izolacyjną



Uwagi:

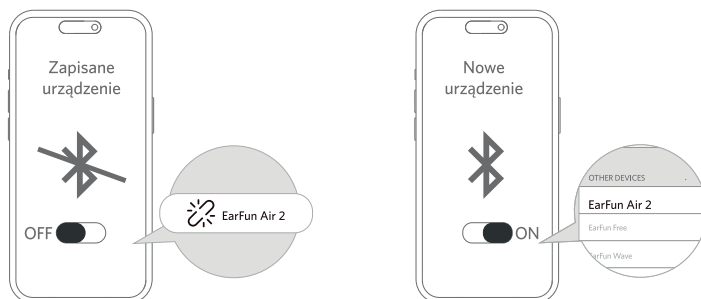
- Po otwarciu etui słuchawki automatycznie połączą się z wcześniej sparowanym urządzeniem
- Każda słuchawka może być używana niezależnie.

### 2. Łączenie z nowym urządzeniem

Opcja A

Krok 1. Odłącz słuchawki od podłączonego urządzenia Bluetooth. Słuchawki rozłączą się z bieżącym urządzeniem i przejdą w tryb parowania w celu ponownego sparowania.

Krok 2. Wyszukaj nowe urządzenie i nawiąż połączenie.

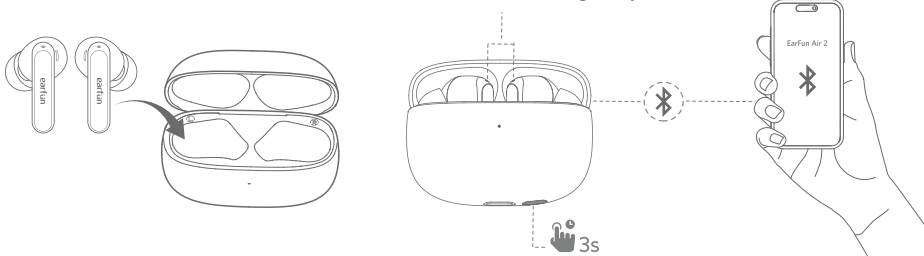


## Opcja B

Krok 1. Włóż obie słuchawki z powrotem do etui ładującego i upewnij się, że są ładowane, nie zamykaj pokrywy etui, a następnie przytrzymaj przycisk etui ładującego przez 3 sekundy, z wskaźniki LED na słuchawkach zaczną szybko migać na niebiesko.

Krok 2. Wyszukaj nowe urządzenie i nawiąż połączenie.

☀ Niebieskie światło miga szybko



## 3. Parowanie i łączenie dwóch urządzeń Bluetooth jednocześnie

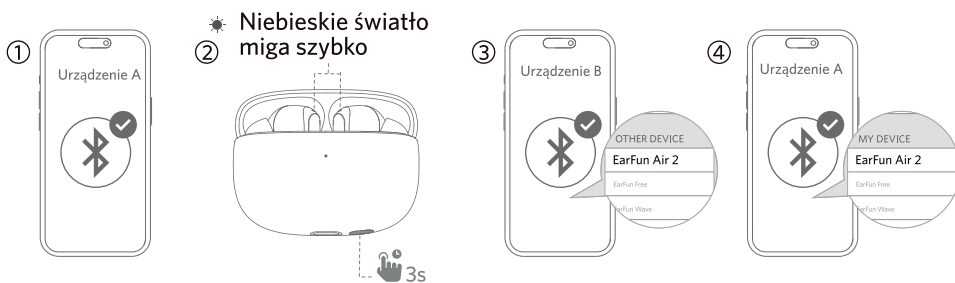
### Opcja A

Krok 1. Sparuj słuchawki z pierwszym urządzeniem i nie odłączaj ich

Krok 2. Pozostaw słuchawki w etui ładującym, a następnie przytrzymaj przycisk etui ładującego przez 3 sekundy, aż wskaźnik LED na słuchawkach zacznie szybko migać na niebiesko. Słuchawki przejdą w tryb parowania i rozłączą się z pierwszym urządzeniem.

Krok 3. Wyszukaj słuchawek na drugim urządzeniu, aby je podłączyć.

Krok 4. Ręcznie podłącz ponownie słuchawki z pierwszym urządzeniem.



### Opcja B

Łatwo skonfigurować w sekcji Podłączania Urządzeń Dualnych w aplikacji EarFun Audio.

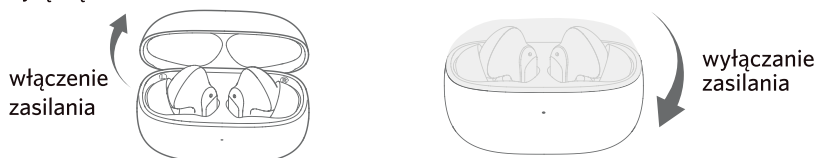
Uwaga:

- Po zakończeniu konfiguracji połączenia wielopunktowego słuchawki automatycznie połączą się z obydwooma urządzeniami.

## 6 Funkcje

1. Po otwarciu etui ładującego słuchawki włączą się automatycznie.

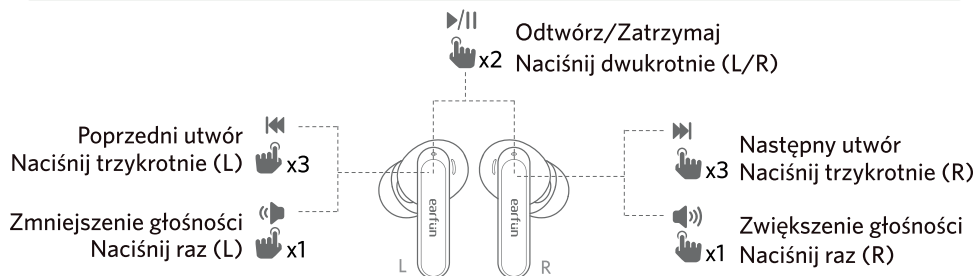
2. Umieść słuchawki z powrotem w etui ładującym i zamknij je, a słuchawki automatycznie się wyłączą.



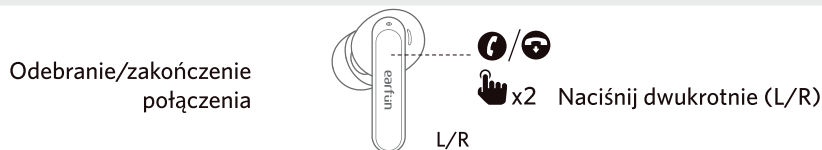
Uwaga:

- Jeśli słuchawki nie są podłączone do żadnego urządzenia, automatycznie wyłączą się po 10 minutach, aby uniknąć rozładowania akumulatora i wydłużyć jego żywotność. Aby ponownie aktywować, proszę przytrzymać strefy sterowania dotykowego obu słuchawek przez 3 sekundy, aż diody LED zaczną migać.

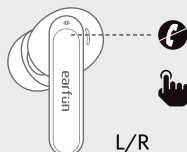
### 🎵 Odtwarzanie muzyki



### 📞 Konwersacja bez używania rąk



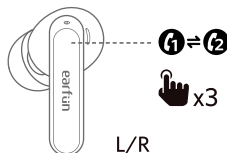
Odrzucenie połączenia



L/R


Przytrzymaj przez  
2s  
2 sekundy (L/R)

Odbieranie i przełączanie  
się między dwoma połączeniami

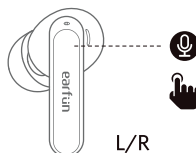


L/R

Naciśnij trzykrotnie (L/R)


 Aktywuj asystenta głosowego

Asystent głosowy



L/R

Przytrzymaj przez  
2s  
2 sekundy (L/R)

 Tryb gry: Włącz w aplikacji EarFun Audio.

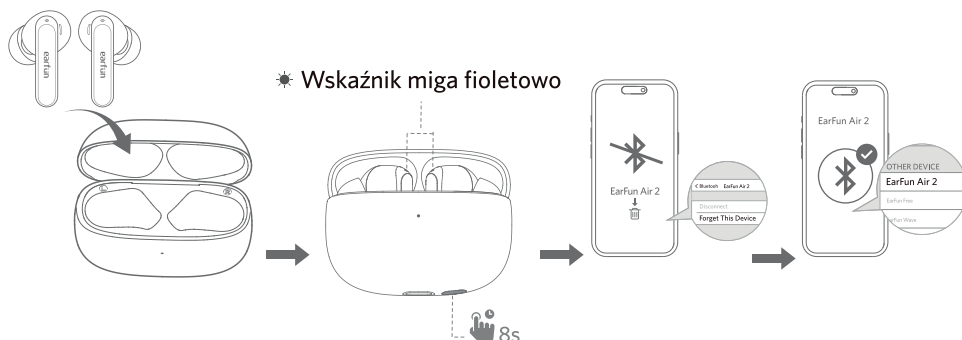
## 7 Wskaźnik LED słuchawek

Włączenie zasilania	Niebieski wskaźnik miga przez 1 s
Wyłączenie zasilania	Czerwony wskaźnik miga przez 1 s
Tryb parowania	Wskaźnik miga na niebiesko
Połączenie powiodło się	Wskaźnik wyłącza się
Przywracanie ustawień fabrycznych	Wskaźnik miga na fioletowo

## 8 Resetowanie i ponowne łączenie

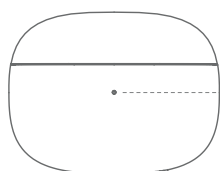
Jeśli nie uda się nawiązać połączenia między dwiema słuchawkami lub między słuchawkami i urządzeniami Bluetooth, spróbuj wykonać poniższe czynności:

1. Włóż obie słuchawki do etui ładującego.
2. Pozostaw etui ładujące otwarte, a następnie przytrzymaj przycisk na etui przez co najmniej 8 sekund, aż obie słuchawki zaczną migać na fioletowo. Słuchawki zostaną wtedy zresetowane.
3. Usuń poprzednie połączenie z urządzenia Bluetooth i ponownie aktywuj Bluetooth, aby ponownie połączyć "EarFun Air 2".



## 9 Ładowanie

1. Przed ładowaniem upewnij się, że słuchawki oraz port USB są całkowicie suche.
2. Otwórz oraz zamknij etui ładujące aby aktywować wskaźnik LED poziomu akumulatora.
3. Włóż słuchawki do etui ładującego, aby rozpocząć ładowanie.
4. Przed pierwszym użyciem w pełni naładuj słuchawki oraz etui ładujące.

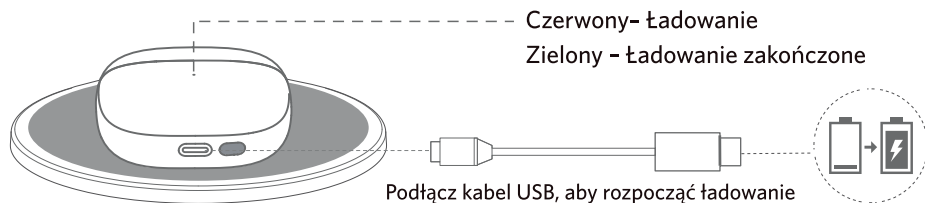


### Poziom naładowania akumulatora :

- Zielony 30%-100%
- Pomarańczowy 10%-30%
- Czerwony <10% Należy naładować urządzenie

Ładowanie bezprzewodowe Obsługiwane ładowanie bezprzewodowe  
(Bezprzewodowa podkładka ładująca nie jest dołączona)





## 10 Specyfikacja

Wersja Bluetooth	V5.3
Częstotliwość Bluetooth	2.402GHz-2.480GHz
Profil Bluetooth	A2DP, AVRCP, HFP, HSP
Moc transmisji Bluetooth	<7dBm (for EU)
Maksymalny zasięg działania	15m (bez przeszkód)
Pojemność akumulatora	40mAh x 2(słuchawki); 400mAh(etui ładujące)
Czas ładowania	1.5 godziny (słuchawki) 2 godziny (etui ładujące przez USB-C) 3.5 godziny (etui ładujące przez ładowarkę bezprzewodową)
Czas odtwarzania(różni się w zależności od poziomu głośności i treści audio)	LDAC WYŁĄCZONE - Do 9 godzin. łącznie 40 godzin z etui ładowania; LDAC WŁĄCZONE - Do 5.5 godziny. łącznie 23 godziny z etui ładowania;
Wejście	5V $\overline{\text{---}}$ 1A
Wymiary	62.1mm x 47.5mm x 25mm
Waga	45g

## 11 Rozwiązywanie problemów

Q: Słuchawki douszne włączają się, ale nie udaje się połączyć z moim urządzeniem?

A: Aby połączyć swoje słuchawki douszne z urządzeniem, proszę usunąć izolujące folie z obu słuchawek i sprawdzić, czy Bluetooth jest włączony. Jeśli słuchawki wciąż nie łączą się, spróbuj zresetować je lub skontaktować się z nami w celu uzyskania pomocy.

Q: Co zrobić, jeśli jedna słuchawka jest cicha lub ma niską głośność?

A: Jeśli dioda LED na słuchawce świeci, ostrożnie oczyść zanieczyszczenia z siatki głośnika za pomocą wykałaczki lub wacika nasączonego alkoholem. Spróbuj zresetować obie słuchawki i połączyć ponownie. Jeśli problem nadal występuje, prosimy o kontakt z nami w celu uzyskania pomocy.

Q: Co zrobić, jeśli słuchawki są niewygodne do noszenia?

A: Wybierz odpowiedni rozmiar końcówek dousznych, a następnie prawidłowo załóż słuchawki.

Q: Co zrobić, jeśli druga osoba nie słyszy wyraźnie podczas rozmowy?

A: Proszę dostosować pozycję słuchawek, aby upewnić się, że mikrofon douszny jest skierowany w kierunku głosu rozmówcy. Upewnij się, że urządzenie Bluetooth używa mikrofonu słuchawek podczas rozmów.

Q: Co zrobić, jeśli słuchawki nie łączą się z aplikacją?

A: Upewnij się, że połączenie Bluetooth oraz uprawnienia lokalizacyjne są włączone dla aplikacji. Te uprawnienia nie zawierają żadnych informacji prywatnych. Możesz także pobrać najnowszą wersję aplikacji lub odinstalować ją i zainstalować ponownie, jeśli zajdzie taka potrzeba.

Q: Co zrobić, jeśli jakość dźwięku nie spełnia oczekiwań?

A: Sugerujemy dostosowanie ustawień dźwięku według własnych preferencji w ustawieniach korektora dźwięku w aplikacji EarFun Audio.

Q: Dlaczego połączenie jest niestabilne i przerywa się sporadycznie?

A: Proszę sprawdzić, czy nie ma żadnych przedmiotów utrudniających działanie słuchawek dousznych i urządzenia Bluetooth oraz unikać potencjalnych zakłóceń radiowych lub WiFi. Chociaż słuchawki douszne mają maksymalny zasięg wynoszący 15 metrów bez przeszkód, rzeczywisty zasięg może się różnić w zależności od użytkownika i otoczenia.

Q: Czy etui ładowania jest wodoodporne?

A: Nie, słuchawki są odporne na pot i wodoodporne, ale etui ładowania nie jest.

## Obsługa klienta

Aby uzyskać odpowiedzi na więcej pytań oraz dostęp do pozostałych informacji, prosimy o wysłanie wiadomości e-mail na adres:

[service@myearfun.com](mailto:service@myearfun.com)

[www.myearfun.com](http://www.myearfun.com)

## Uproszczona deklaracja zgodności

Producent: Shenzhen Earfun Technology Co., Ltd.  
Adres: 408, 3rd Building, PingShanMinQi Technology Park, TaoYuan Street,  
NanShan District, Shenzhen 518055

Częstotliwość radiowa: 2.402GHz-2.480GHz  
Maksymalna moc częstotliwości radiowej: <7dBm

Produkt: Słuchawki TWS  
Model: EarFun Air 2

Wyrób jest zgodny z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylającą dyrektywę 1999/5/WE.

Deklaracja zgodności dostępna na stronie internetowej:  
<https://files.innpro.pl/EarFun>

## Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom

dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.



Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkowania, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

## Akumulator Li-Ion

Urządzenie wyposażone jest w akumulator LIION (litowo-jonowy), który z uwagi na swoją fizyczną i chemiczną budowę starzeje się z biegiem czasu i użytkowania. Producent określa maksymalny czas pracy urządzenia w warunkach laboratoryjnych, gdzie występują optymalne warunki pracy dla urządzenia, a sam akumulator jest nowy i w pełni naładowany. Czas pracy w rzeczywistości może się różnić od deklarowanego w ofercie i nie jest to wada urządzenia a cecha produktu.

Aby zachować maksymalną żywotność akumulatora, nie zaleca się go rozładowywać do poziomu poniżej 3,18 V lub 15% ogólnej pojemności. Niższe wartości, jak np. 2,5 V dla ogniwa uszkadzają je trwale i nie jest to objęte gwarancją. W przypadku zaniechania używania akumulatora lub całego urządzenia przez czas dłuższy niż jeden miesiąc należy akumulator naładować do 50% i sprawdzać cyklicznie co dwa miesiące poziom jego naładowania. Przechowuj akumulator i urządzenie w miejscu suchym, z dala od słońca i ujemnych temperatur.

## Akumulator LIPO

Urządzenie wyposażone jest w akumulator LI ION (litowo jonowy), który z uwagi na swoją fizyczną i chemiczną budowę starzeje się z biegiem czasu i użytkowania. Producent określa maksymalny czas pracy urządzenia w warunkach laboratoryjnych, gdzie występują optymalne warunki pracy dla urządzenia, a sam akumulator jest nowy i w pełni naładowany. Czas pracy w rzeczywistości może się różnić od deklarowanego w ofercie i nie jest to wada urządzenia a cecha produktu. Aby zachować maksymalną żywotność ogniw akumulatora, nie zaleca się go rozładowywać do poziomu poniżej 3,18 V dla pojedynczego ogniwa lub 15% ogólnej pojemności. Niższe wartości, jak np. 2,5 V dla ogniwa uszkadzają je trwale i nie jest to objęte gwarancją. W przypadku zaniechania używania akumulatora lub całego urządzenia przez czas dłuższy niż jeden miesiąc należy akumulator naładować do 50% i sprawdzać cyklicznie co dwa miesiące poziom jego naładowania. Przechowuj akumulator i urządzenie w miejscu suchym, z dala od słońca i ujemnych temperatur.

## Konserwacja

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych, cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie minimum raz na tydzień oceniać odmiennosc stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmiennosc należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmiennosci może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

## Środki ostrożności

- Przed przystąpieniem do ładowania sprawdź, czy styki urządzenia są czyste.
- Nigdy nie pozostawiaj urządzenia podczas użytkowania i ładowania bez nadzoru.
- Zadbaj o to, aby w sytuacji awaryjnej móc szybko odłączyć urządzenie od źródła zasilania.
- Nigdy nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokiej temperatury.
- Ładuj urządzenie w miejscu suchym i dobrze wentylowanym z dala od materiałów łatwopalnych, zachowaj wolną przestrzeń min 1 m od innych obiektów.
- Nigdy nie zakrywaj urządzenia podczas ładowania
- Nigdy nie używaj zasilacza, stacji ładowania, kabli itp. bez rekomendacji i atestu producenta.
- Zadbaj o swoje mienie, urządzenie wyposażone jest w ogniwa, które są trudne do ugaszenia, wyposaż się w płachtę gaśniczą.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora / producenta dostępne są na stronie internetowej: <https://serwis.innpro.pl/gwarancja>